

SM 18/9.5 K MC NE WS**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.weidmueller.com

SM est un repère MultiCard pour le marquage des appareils de commande et de signalisation. Les étiquettes sont encliquetées sur les supports ou fixées grâce à la zone adhésive dont ils disposent. Des étiquettes personnalisées peuvent être créées avec les systèmes de marquage PrintJet CONNECT ou Plotter.

- Fabrication d'étiquettes rapide et bien adaptée aux besoins.
- Pas de stock inutile d'étiquettes standard coûteuses
- L'utilisation de PrintJet en remplacement de la gravure donne une impression de qualité très résistante
- Pour les environnements extrêmes, nous recommandons le film protecteur ETO SM
- Les supports sont utilisables pour les boutons-poussoirs Ø 22 mm ou 30 mm de Siemens, ABB, Moeller et Télé-mécaniquePour impression personnalisée : Veuillez nous envoyer un fichier dans le format de notre logiciel de repérage M-Print PRO ou M-Print PRO Online (sans installation) pour vos spécifications de repérage.

Informations générales de commande

Version	SwitchMark, Repérage d'’équipements et appareillages, 9.5 x 18 mm, blanc
Référence	1248580000
Type	SM 18/9.5 K MC NE WS
GTIN (EAN)	4050118038965
Qté.	200 Pièce

SM 18/9.5 K MC NE WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Technical data**Agréments**

ROHS	Conforme
------	----------

Dimensions et poids

Profondeur	1 mm	Profondeur (pouces)	0.0394 inch
Hauteur	9.5 mm	Hauteur (pouces)	0.374 inch
Largeur	18 mm	Largeur (pouces)	0.7087 inch
Poids net	0.57 g		

Températures

plage de température d'utilisation	-40...60 °C
------------------------------------	-------------

Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids
Empreinte carbone du produit	Du berceau à la porte 0.004 kg CO2 eq.

Classifications

ETIM 8.0	EC001288	ETIM 9.0	EC001288
ETIM 10.0	EC001288	ECLASS 14.0	27-28-11-04
ECLASS 15.0	27-28-11-04		

Caractéristiques générales

Adhésif	Bande adhésive double-face
Couleur du matériau selon code couleurs	9
Version	autoadhésif
Largeur	18 mm
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-2
Plage de température d'utilisation, max.	60 °C
Plage de température d'utilisation, min.	-40 °C
Couleur	blanc
Halogène	Non
Matériau de base	Polyamide 66
Caractères imprimés	sans
Nombre de repérages par unité d'emballage	Type de conditionnement MultiCard
imprimante compatible	PRINTJET CONNECT , MCP BASIC 2 , MCP PLUS 2
Nombre de repérages par combinaison	1 MultiCard = Device markers
plage de température d'utilisation	-40...60 °C

Repérage d'équipements et appareillages

Halogène	Non
----------	-----

SM 18/9.5 K MC NE WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Drawings**Exemple d'utilisation**

Figure similaire